

**ALcontrol AB**Box 1083, 581 10 Linköping · Tel: 013-25 49 00 · Fax: 013-12 17 28  
ORG.NR 556152-0916 STYRELSENS SÄTE: LINKÖPINGAckred. nr 1006  
Provning  
ISO/IEC 17025**RAPPORT**

Sida 1 (1)

utfärdad av ackrediterat laboratorium  
REPORT issued by an Accredited Laboratory**Rapport Nr 17145789**

Uppdragsgivare

Sjöberga Samfällighetsförening  
c/o Madeleine DavidssonSjöberga 317  
243 73 TJÖRNARP

## Avser

**Dricksvattenkontroll****Dricksvatten för allmän förbrukning**Anläggning : Sjöberga Samf. förening  
Provplats : Hos Användare  
Analysomfattning : Mikrobiologisk**Information om prov och provtagning**

Provtagningsdatum	: 2017-06-26	Ankomstdatum	: 2017-06-26
Provtagningsstidpunkt	: 1045	Ankomsttidpunkt	: 1550
Temperatur vid provtagning	: 10-12 °C	Temperatur vid ankomst	: 4 °C
Provets märkning	: Pumphus	Ansättningsdatum	: 2017-06-26
Provtagare	: Anita Ekdahl		
VV=0 Anv=1 Nät=2	: 1		
Desinfektion Nej=0 Ja=1	: 1		
Avhärdning Nej=0 Ja=1	: 0		

**Analysresultat**

Metodbeteckning	Analys/Undersökning av	Resultat	Mätosäkerhet	Enhet
SS-EN ISO 6222-1	Odlingsb. mikroorg. 22°C 3d (1)	23		cfu/ml
SS-EN ISO 6222-1 mod	Långsamväxande bakterier 7 d (1)	50		cfu/ml
SS028167-2 MF	E.coli (1)	<1		cfu/100ml
SS028167-2 MF	Koliforma bakterier 35°C (1)	<1		cfu/100ml

(1) Resultat levererat av ALcontrol Malmö

**Bedömning**

TJÄNLIGT

Angiven mätosäkerhet är beräknad med täckningsfaktor  $k = 2$ . Mätosäkerheten för ackrediterade mikrobiologiska analyser kan erhållas från laboratoriet efter begäran.**Kommentar***Analysen av E.coli är utförd enligt SS028167-2 MF mod och SS-EN ISO 9308-1/AC:2008 (enligt Livsmedelsverkets vägledning till dricksvatten (2014-12-19)).**Bedömningen har skett enligt Livsmedelsverkets föreskrift om dricksvatten (SLV FS 2001:30). Bedömningen avser endast utförda analyser med gränsvärde enligt föreskriften, gällande för dricksvatten hos användaren.**För mer information, se [www.alcontrol.se](http://www.alcontrol.se).*

Linköping 2017-07-04

Rapporten har granskats och godkänts av

Elmedina Osmanovic  
Analysansvarig

Kontrollnr 1016 8028 8953 4826